Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/690,718

RIORDAN ET AL.
Art Unit

Examiner

James M. Hewitt

3679

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
Interference

A Appeal
O Objected

							1	,		
Cla	nim	Γ.				Date				\neg
		\vdash			-	- 416		_		\dashv
Final	Original	120105					1			
	4			-						
2	-	늘	_	\vdash		-				
3	3 5	=	_	\vdash						
<u> </u>	-	-	_	\vdash	_	_	_	_		
1	- 4	- -	_	\vdash		_		_		-
 	6	<u>-</u>		├	_		_		-	
5	7	=		\vdash						-
<u> </u>	-8	-	_	-			_	\vdash		-
6	ှ တ	=	\vdash	\vdash					_	_
-	40	<u> </u>			-					-
		-	-	-	-		\vdash			
	44	=	<u> </u>	\vdash	-	-	_	-		\vdash
7	12 13 14 15 16	ᄪ	\vdash	\vdash		-				\vdash
\vdash	13	H	-				-	-	_	$\vdash \vdash$
<u> </u>	14	H	-	ŀ	H	-	H			$\vdash \vdash$
	15		_	\vdash		<u> </u>	H	H		$\vdash \vdash$
<u> </u>	16		_	<u> </u>	\vdash	_	Ш	\vdash		Н
<u> </u>	1/			_	-					Н
<u> </u>	17 18 19		_	<u> </u>	_			_		Н
	19		<u> </u>	<u> </u>			_	_	_	Н
	20	ļ		<u> </u>	_		_			Щ
<u> </u>	21			_	_		-	<u> </u>	_	Н
	20 21 22 23	<u> </u>	-	H	<u> </u>				_	\vdash
	23		-	-	<u> </u>	_	<u> </u>			\vdash
	24 25	H	┝	H	<u> </u>	-			_	Н
-	25	H	<u> </u>	_	_	-	-	-		Н
-	26 27	-	┝		⊢		<u> </u>		_	Н
-	27	⊢	-	<u> </u>	-	-				\dashv
	28	-	-	·		 	-	<u> </u>		-
	29	├		├			_	_		
	30	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-		<u> </u>	Н
	31	-	<u> </u>		 			 		Н
 	32 33	╁	├—	\vdash	\vdash	├	├		-	Н
	34		┝	\vdash	 	 	 	├─	\vdash	Н
	35	\vdash	├	\vdash		-	 	\vdash	\vdash	Н
	36	\vdash	-	-		\vdash	 	├-	\vdash	Н
	37	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	38	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	_	\vdash	${oldsymbol{arphi}}$
	39	-	\vdash	1			-	-	-	Н
-		 	\vdash	1-		\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	40	\vdash	 		 	-	 		\vdash	Н
-	42	\vdash	-			-	├	\vdash	\vdash	
-	43	 	┢╌		-	-	 	\vdash	-	-
	43	 	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├─	\vdash
-	45	-	\vdash		\vdash	-	\vdash		┢	H
-	46		┢		\vdash	-	-	 	\vdash	Н
\vdash	47	\vdash	┢	-	-	-		 	\vdash	Н
—	47	├─	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	⊢	\vdash
-	49	 —	\vdash	 	 -	-	\vdash	\vdash	-	Н
	49	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	$\vdash\vdash$

Cla	im		_			ate	<u> </u>	_		_
		П					П			
Final	Original									
	51									
	52									
	53	_								
	54	_	_							_
-	55		_							
-	56			_	_	_	-	-		
-	57 58	\dashv				-				
-	59		=							-
	60					T				
	61									_
	62									
	63									
	64	Ш								
	65						_			
<u> </u>	66	_	_			٠	_			
	67 68	_	_	-			-			
	69					_	-			
	70	-					-		-	
	71									
	72			_						
	71 72 73									
	74 75									
	75									_
ļ	76								_	_
ļ	77 78	-					_		_	_
	79			_	_	-			-	-
-	80						_	_	-	
 	81				-	\vdash	_			_
	82	_	_					П		
	83									
	84									
<u> </u>	85				<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	86	_	_	\vdash	_		_	_	<u> </u>	L
-	87	<u> </u>			<u> </u>	-	_	-		<u> </u>
-	88 89				_			\vdash	\vdash	-
\vdash	90				\vdash			-	<u> </u>	
	91	-	-		\vdash			H	<u> </u>	
	92									
	93									
	94									
	95		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L	<u> </u>	<u> </u>
	96	L	L	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	97			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	_	-	\vdash
	98 99	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	├-		-
	99	├-	—	Ь	<u> </u>	<u> </u>	Ь—	<u> </u>	ــــ	!

100

Te Te Te Te Te Te Te Te		Dato									
101	Claim					_ [Date	•		_	\dashv
103	Final										
103		101									
103		102									
106		103									
106		104	_		Ш			_			Ц
107		105	_	_	_	_		_			Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145		105		_							\dashv
109		107			Ŀ	_					\dashv
110	-	109				_		\vdash	_		Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		110				_	_	_			П
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		111									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		112									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		114						L			Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		115	_		L			ļ			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		116			<u> </u>			<u> </u>			_
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		117	<u> </u>	_	_			┡		<u> </u>	
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		118			_	-			H	⊢	Н
123		120			_			-	\vdash	\vdash	Н
123		120			-	_	_	÷	H	\vdash	Н
123		122								\vdash	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	-	123		-			_	-			П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		125									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145		127		L.	_			_		_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145		128	L.		_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145		129		ļ	_	-		<u> </u>	<u> </u>	┡	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		130		-		_	 	-			H
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		132			-	-				-	H
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		133	-	┢	-	 	\vdash	<u> </u>			Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		134		-	-						Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		135			Т		_				П
138 139 140 141 142 143 144 145		136				L.,					
139 140 141 142 143 144 145		137									
140 141 142 143 144 145		138	<u> </u>		L	<u> </u>		L	ļ	<u> </u>	
141	-	139		_	-	<u> </u>		-	ļ	<u> </u>	Н
142 143 144 145			\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	-	⊢	-	H
143			\vdash	┢	-	-	⊢	-	┢		\vdash
144 145			\vdash	 	-	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash
145			-		Т		Ė	T	T	\vdash	$\vdash \vdash$
					Г		Т		Г	-	П
		146									
147		147	L					L			
148		148									Ш
149				Ĺ	L.			1_	ļ	$oxed{oxed}$	Ш
150	L <u></u>	150			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		Ш

50